

## SPEAKER SELECTOR ASPS-3(S)

ハイエンドオーディオ用にデザインされたスピーカーまたはアンプ切り替え用セクターです。極太ケーブルが接続可能な大型金メッキ入出力端子、接触抵抗を極限まで抑えたロータリースイッチ、高純度 OFC 配線材、オールアルミシャーシを採用しています複数のスピーカを常時切り替えて使用したい、音楽によってスピーカーやパワーアンプを切り替えたい、瞬時切り替えによりアンプ・スピーカーをテストしたい時などに非常に便利なアクセサリーです。

### 特長

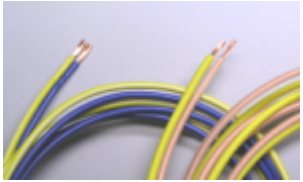
#### 1. 高級パーツを贅沢に使用

高級大型金メッキケーブル接続端子を採用、ケーブル芯線径が最大 5 mm までのスピーカーケーブルを接続する事ができます。また切り替えには耐入力 6 A、280W (8 Ω) の高信頼度大型大容量ロータリースイッチを採用、どの様なハイパワーアンプシステムにも安心して使用いただけます。

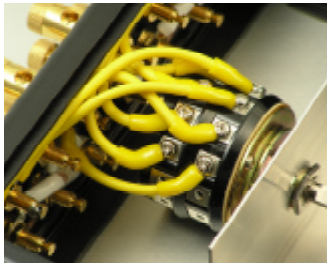


#### 2. 最短配線を実現した配置とオールアルミシャーシ構造

切り替えスイッチを背面端子近傍に配置し、かつ配線長を最小限にする事により音質劣化を最小限に抑制しています。またシャーシは非磁性体構造のオールアルミシャーシを採用し磁性歪を追放しています。



また、配線長を最短にする事により、抵抗分の増加、音質の劣化を最小限にとどめています。これらの構成によって接触抵抗は実測で 3.3mΩ を達成(セイデンスイッチ)、スピーカの制動力を犠牲にすることがありません。



#### 3. 極太内部 OFC 配線材

配線には極太の OFC 配線材(アクリリンク、又はモガミ)を採用、色づけをなくすとも到大電流に対しても確実に対応し、パワーアンプの制動力をそのままスピーカに伝えます。

#### 4. 用途に応じて選べるロータリースイッチ



セイデン製スイッチ(左)と標準スイッチ(右)

スピーカーセクターにおいて打て最も重要なパーツであるロータリースイッチは、標準仕様の大

容量ロータリースイッチ、オール金メッキ接点のセイデン社製ロータリースイッチの 2 種類からお選びいただけます。標準仕様で十分な特性が得られますが、特に金メッキ接点を希望する場合、優れた操作フィーリング(クリックの感触)を求める方はセイデンスイッチ仕様をお勧めします。また配線は標準仕様では圧着端子による配線、セイデンスイッチの場合、スイッチ部が半田付けになります。

セクター型名	スイッチ	耐入力	接触抵抗 (SP 端子 - SW-SP 端子間)	クリック感
ASPS-3S	セイデン製ロータリースイッチ、金メッキ接点	150W (8 Ω)	3.3 mΩ (DC0.2A 実測値)	
ASPS-3	大容量ロータリースイッチ、特殊銀合金接点	280W (8 Ω)	5 mΩ (DC0.2A 実測値)	

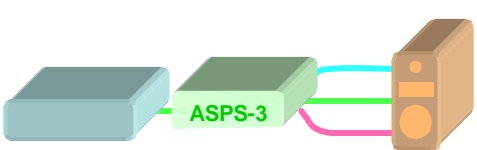
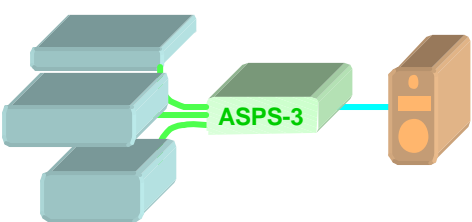
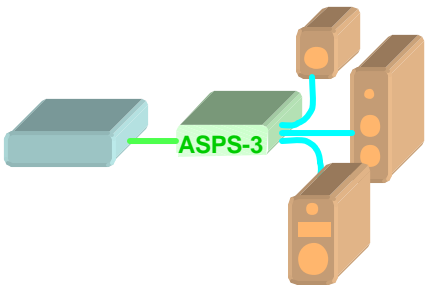
#### 5. 多彩な使用方法

複数スピーカの切り替え、または複数のパワーアンプの切り替え、さらにスピーカーケーブルの瞬時切り替え試聴などにご利用いただけます。

(1) スピーカの切り替えに

(2) パワーアンプの切り替えに

(3) スピーカケーブルの切り替えに





フロントパネル



リアパネル

ASPS-3S もフロントパネル表示は "ASPS-3" になります。

スピーカーセクター	ASPS-3, ASPS-3S
入力(出力)	大型金メッキ端子 (1CH×2)
出力(入力)	大型金メッキ端子 (3CH×2)
接続ケーブル	ケーブル芯線径 4.5mm 以下又はバナナプラグ (ケーブルとバナナプラグの併用はできません)
切替えチャンネル数	3チャンネル × 2 (L, R)
内部配線材	2 OFC 配線材 (モガミ OFC またはアクロリンク 6N-0FC)
接触抵抗 (実測値)	5m (ASPS-3 標準スイッチタイプ) 3.3m (ASPS-3S セイデンスイッチタイプ)
許容平均入力	6A, 280W (8 ) ASPS-3S 標準スイッチ 150W (8 ) ASPS-3S セイデンスイッチ
回路構成	プラス側のための切り替え (BTL 接続には御使用いただけません)
ケース材質	オールアルミシャーシ
大きさ・重量	17 × 7 × 2.2 cm (W × H × D) 1.5 Kg
価格	ASPS-3 (通常タイプ): 28,350 円 (消費税込み) ASPS-3S (セイデンタイプ): 30,450 円 (消費税込み)
付属品	取扱説明書 (保証書付き)
保証期間	1 年間



#### Audio Design Corporation

有限会社 オーディオデザイン 〒141-0031 東京都品川区西五反田 2 - 1 2 - 1 5 - 4 0 8  
 電話 : 03-3779-0545, e-mail: [info@audiodesign.co.jp](mailto:info@audiodesign.co.jp), <http://www.audiodesign.co.jp>